

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b> .....	i
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Batasan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Konsep Dasar Graf .....	5
2.2 Beberapa Kelas Pohon.....	8
2.3 Bilangan Kromatik Lokasi.....	9
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....	18
3.2 Metode Penelitian.....	18

**IV. HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Karakterisasi Pohon Maksimal Sisi Berbilangan Kromatik Lokasi

Tiga..... 19

**V. KESIMPULAN DAN SARAN**

**DAFTAR PUSTAKA**